



High on-off conductance switching ratio in light-driven self-assembled molecular devices

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 02/06/2014 - 10:55

Titre	High on-off conductance switching ratio in light-driven self-assembled molecular devices
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2010
Langue	Anglais
Auteur	Vuillaume, Dominique [1], Smaali, Kacem [2], Lenfant, Stéphane [3], Karpe, Sandrine [4], Ocafrain, Maitena [5], Blanchard, Philippe [6], Roncali, Jean [7], Rochefort, Alain [8]
Pays	Suisse
Ville	Emmetten
Notes	Date du colloque : 5-9/01/2010
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2500 [9]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2924](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2924)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2991](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2991)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2922](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2922)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2992](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2992)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/ma.oc/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/jean.roncali/publications>
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2994](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2994)
- [9] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2500>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)